

# Utiliser son smartphone comme GPS



# Utiliser son smartphone comme GPS

- Créer un tracé
- L'importer sur son smartphone
- L'ouvrir avec une application
- Utiliser le tracé avec l'application



# Utiliser son smartphone comme GPS

- Créer un tracé

- **Brouter**
- Naviki
- Openrunner
- Komoot
- Geovelo
- Strava
- ...

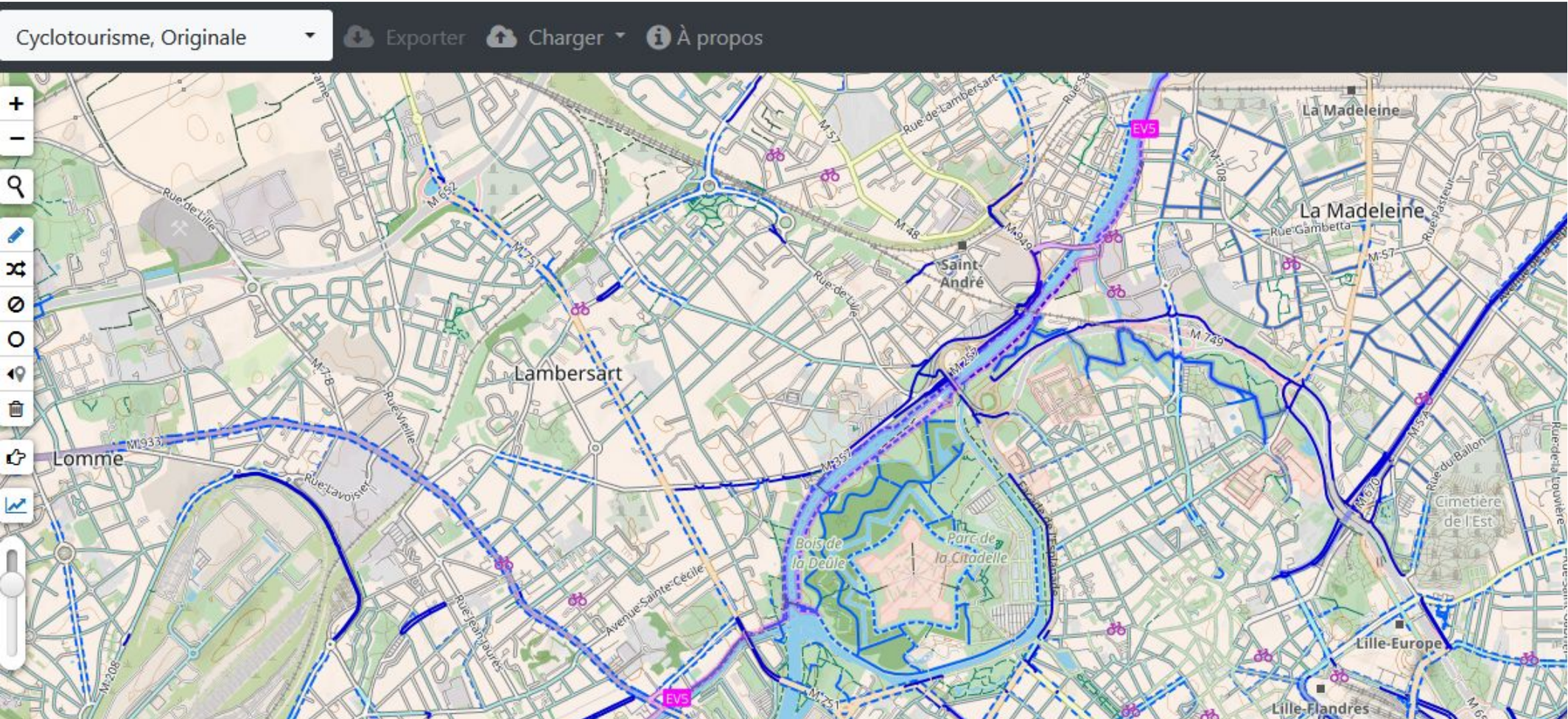
- Application GPS

- **Openrunner** (carte embarquée)
- **Osmand** (carte embarquée)
- Maps.me (carte embarquée)
- Geovelo
- Naviki
- Komoot
- Strava
- ...



# Créer un tracé

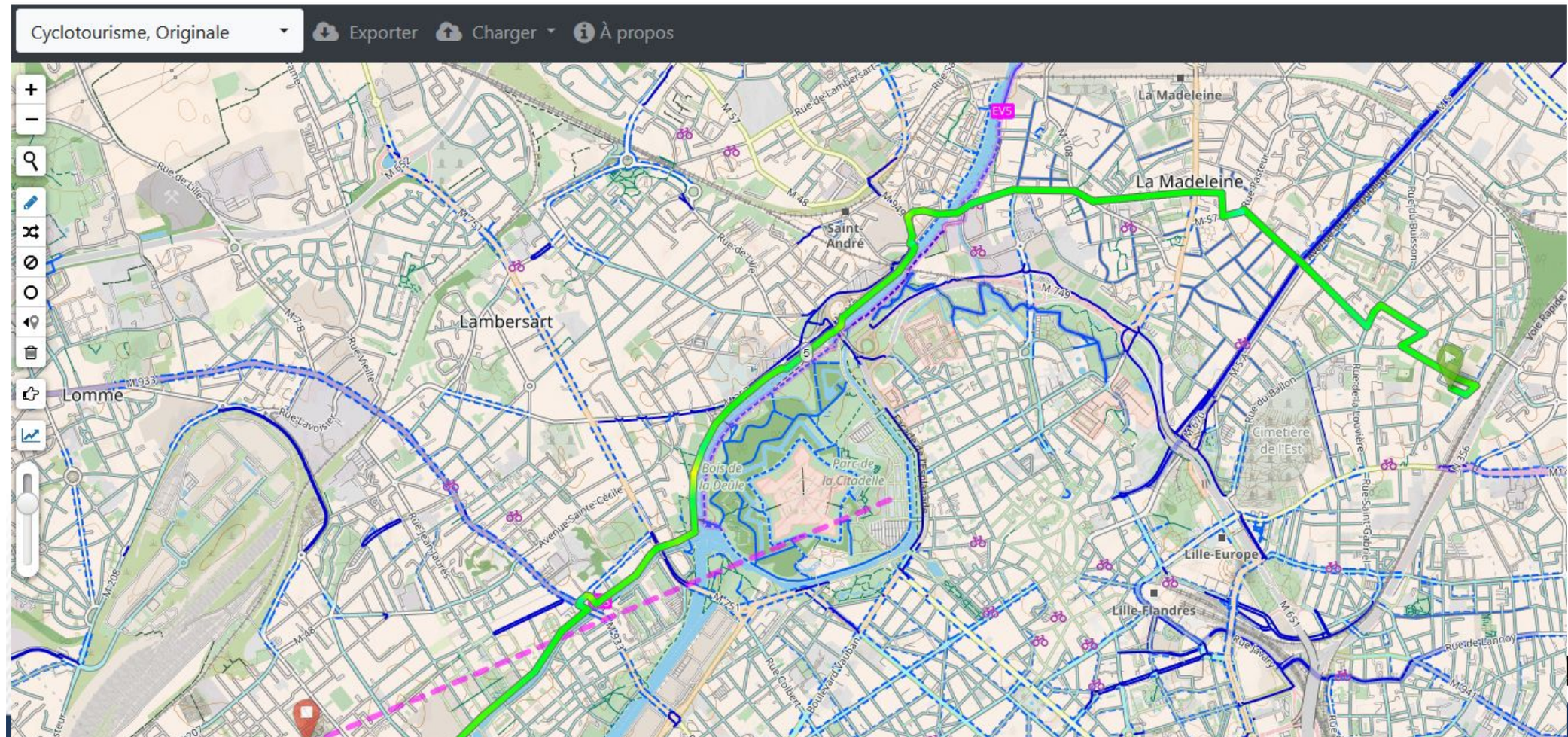
- [brouter.de/brouter-web/](https://brouter.de/brouter-web/)  
Choisir le profil de cycliste



# Créer un tracé

- [brouter.de/brouter-web/](https://brouter.de/brouter-web/)

Cliquer sur le point de départ et d'arriver



# Créer un tracé

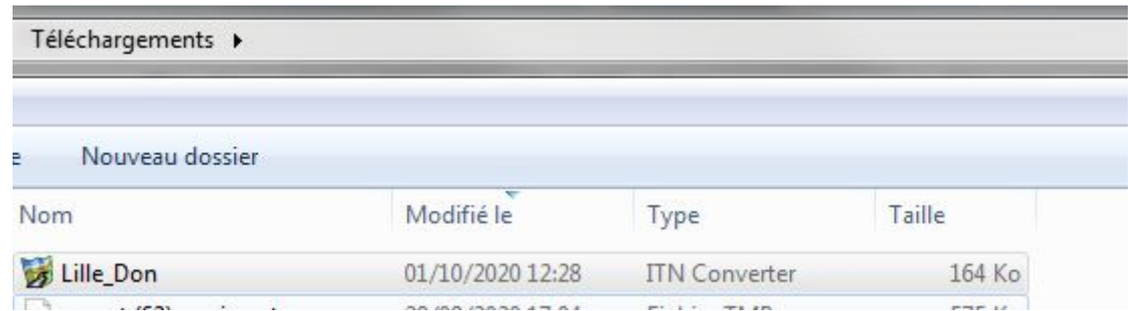
- [brouter.de/brouter-web/](https://brouter.de/brouter-web/)

Cliquer sur le point de départ et d'arriver

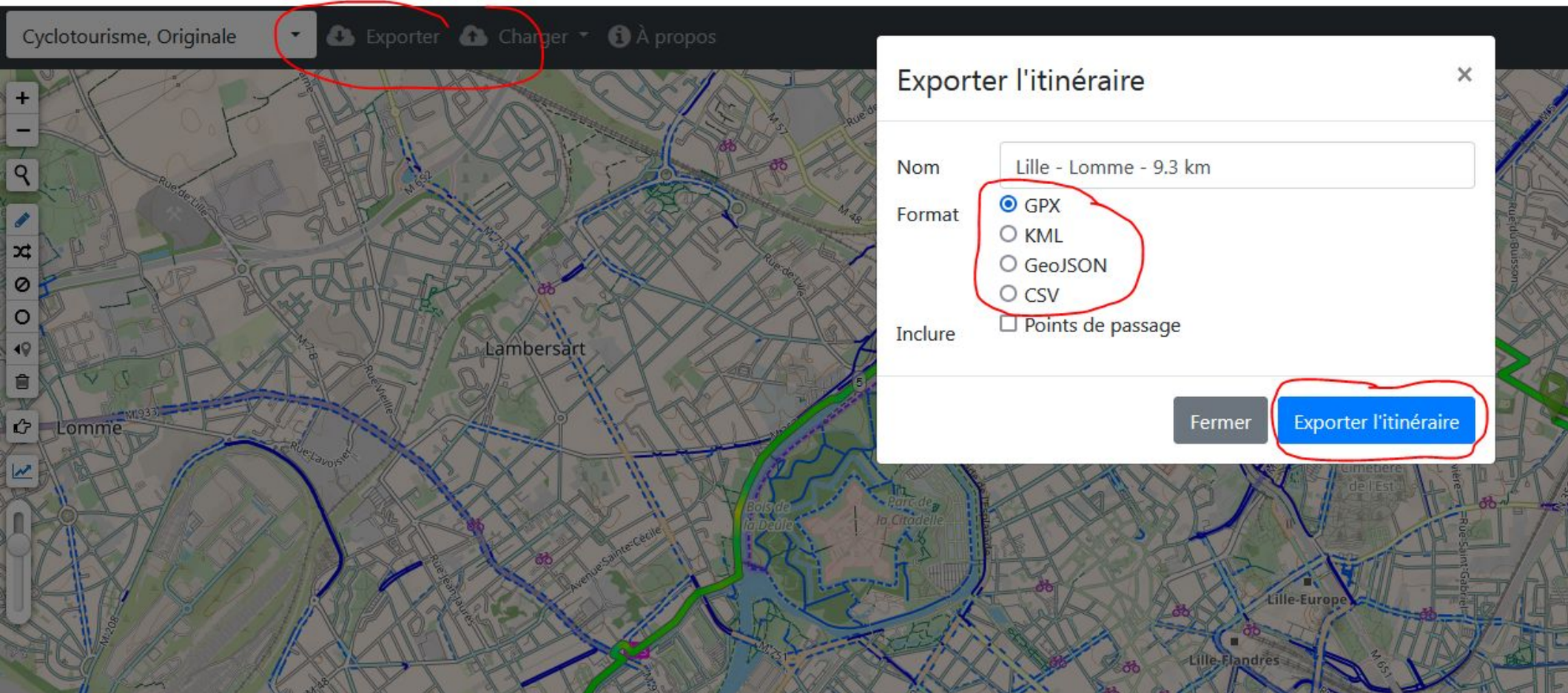
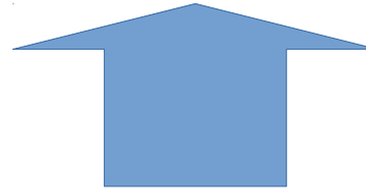
The screenshot shows the Brouter web interface. At the top, there is a navigation bar with the text 'Cyclotourisme, Originale' and three buttons: 'Exporter', 'Changer', and 'À propos'. The 'Exporter' button is circled in red. Below the navigation bar is a map showing a route between Lille and Lomme. The route is highlighted in blue and green. The map includes labels for 'Lomme', 'Lammersart', 'Bois de la Deule', and 'Lille-Europe'. On the right side, a dialog box titled 'Exporter l'itinéraire' is open. It contains a text input field with the text 'Lille - Lomme - 9.3 km'. Below the input field, there are four radio button options: 'GPX' (selected and circled in red), 'KML', 'GeoJSON', and 'CSV'. Below these options, there is a checkbox labeled 'Points de passage' which is unchecked. At the bottom right of the dialog box, there are two buttons: 'Fermer' and 'Exporter l'itinéraire' (circled in red). The bottom left corner of the image has the text 'droit du velo'.

# Créer un tracé

- [brouter.de/brouter-web/](https://brouter.de/brouter-web/)  
Exporter le tracé en gpx



Nom	Modifié le	Type	Taille
Lille_Don	01/10/2020 12:28	ITN Converter	164 Ko

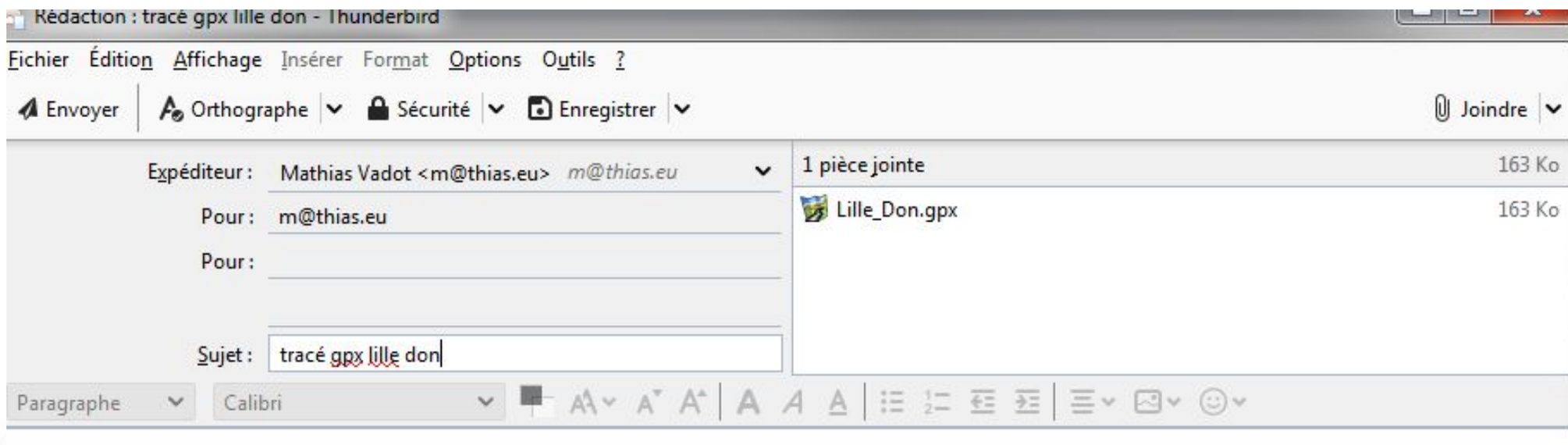


The screenshot shows the brouter.de website interface. At the top, there is a navigation bar with the text "Cyclotourisme, Originale" and a dropdown menu. Below this, there are buttons for "Exporter", "Changer", and "À propos". The main area is a map showing a route between Lille and Lomme. A red circle highlights the "Exporter" button. On the right side, a dialog box titled "Exporter l'itinéraire" is open. It contains a text input field for the route name "Lille - Lomme - 9.3 km". Below this, there are radio buttons for the export format: "GPX" (selected), "KML", "GeoJSON", and "CSV". There is also a checkbox for "Points de passage". At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Fermer" and "Exporter l'itinéraire". A red circle highlights the "Exporter l'itinéraire" button. In the bottom left corner, there is a small logo for "droit du velo".

# Envoyer le tracé sur sa boîte email

- [brouter.de/brouter-web/](http://brouter.de/brouter-web/)

Envoyez-vous ce tracé dans votre boîte email



# Envoyer le tracé sur sa boîte email

Boîte email smartphone

Ouvrir le tracé avec une application

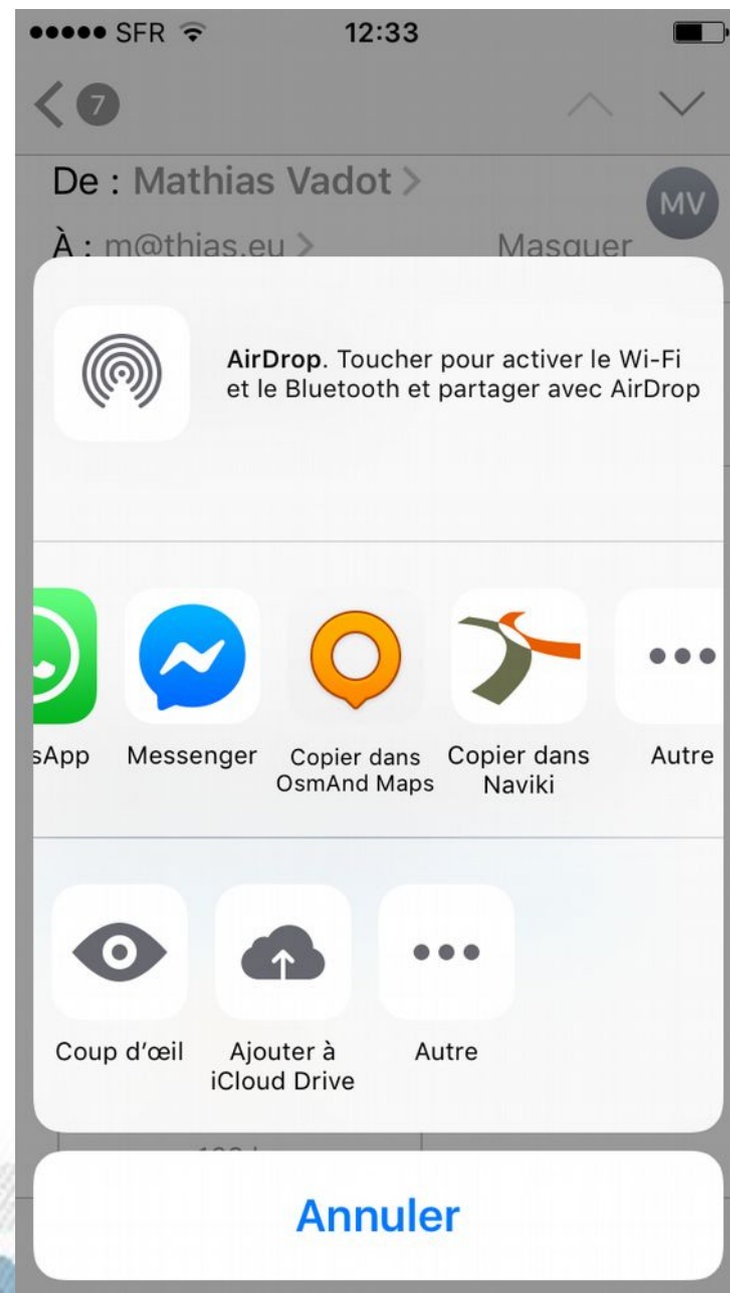
Appuyez longtemps sur le fichier



# L'ouvrir avec l'application

Boite email smartphone

Copier dans OsmAnd Maps



# L'ouvrir avec l'application

OsmAnd Maps

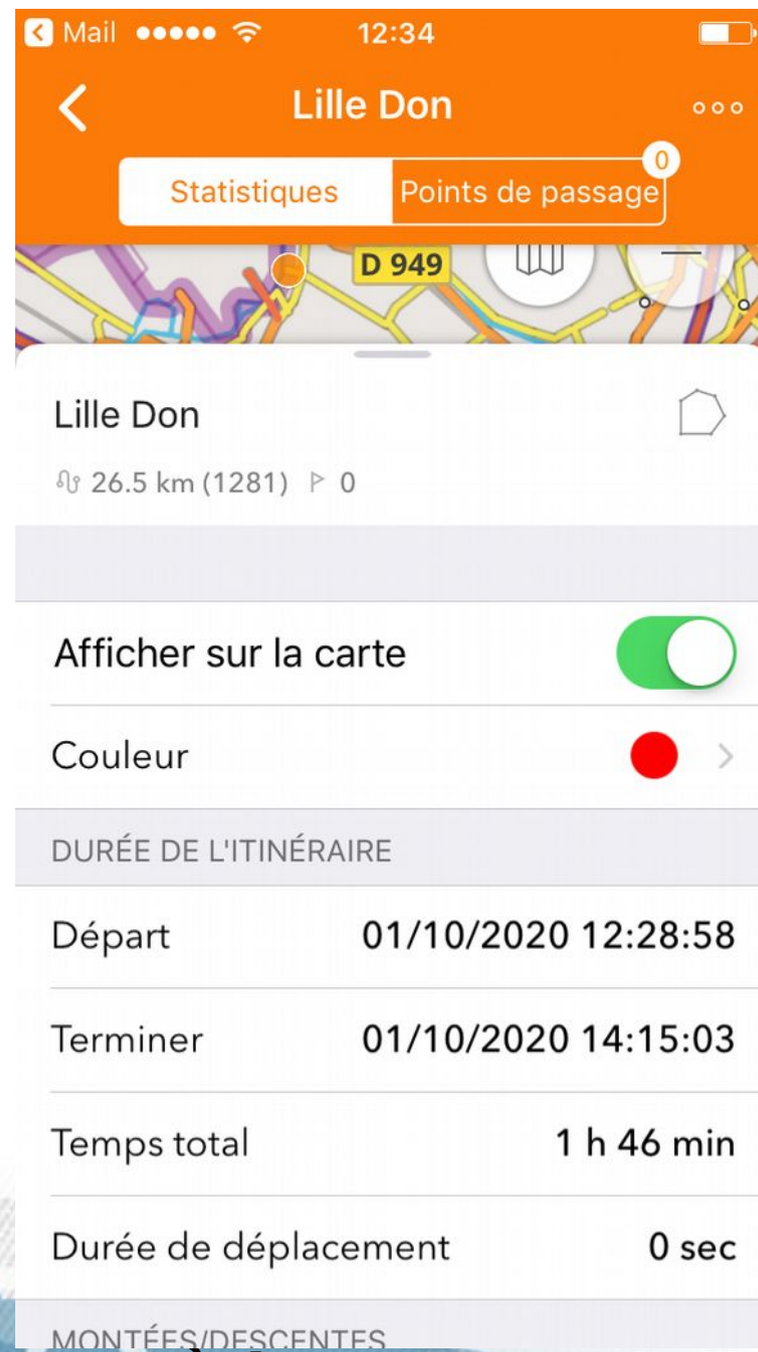
Importer trajet GPX



# L'afficher sur l'application

OsmAnd Maps

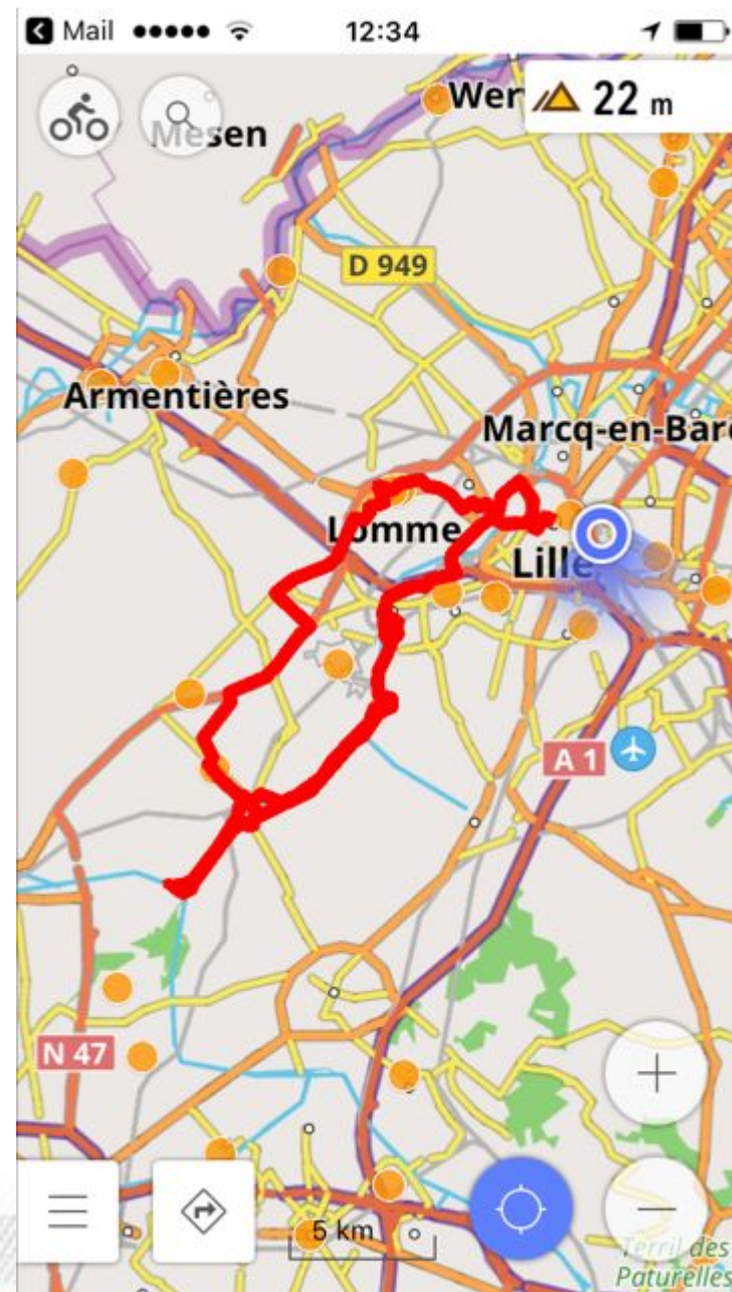
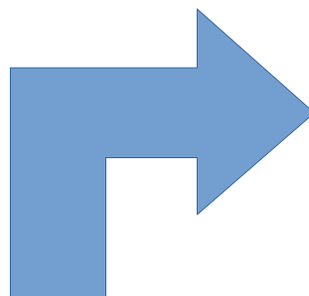
Afficher sur la carte



# Suivre le tracé

## OsmAnd Maps

Cliquez sur direction



# Suivre le tracé

## OsmAnd Maps

Soit on tape une destination, soit on choisit plus bas le fichier que l'on a chargé

**Ici : départ avenue de Dunkerque à Lille**

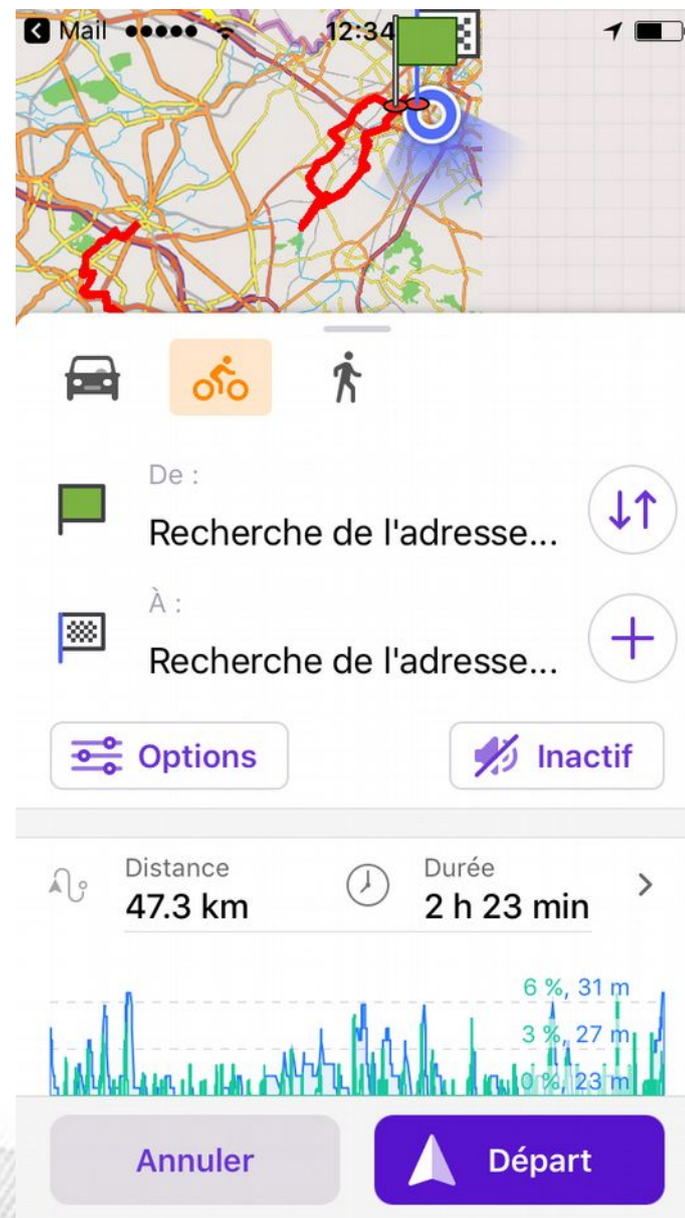


# Suivre le tracé

## OsmAnd Maps

Une fois la destination choisie

On clique sur Départ

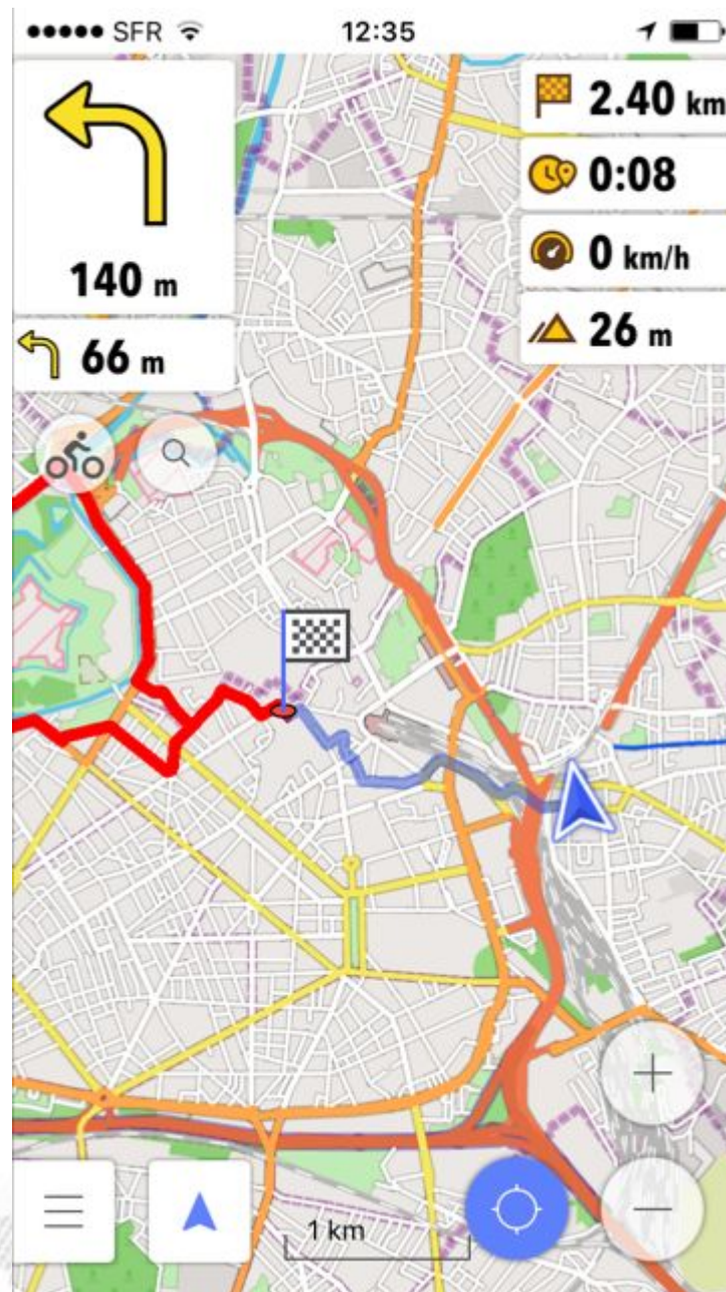


# Suivre le tracé

OsmAnd Maps

Et c'est partie !

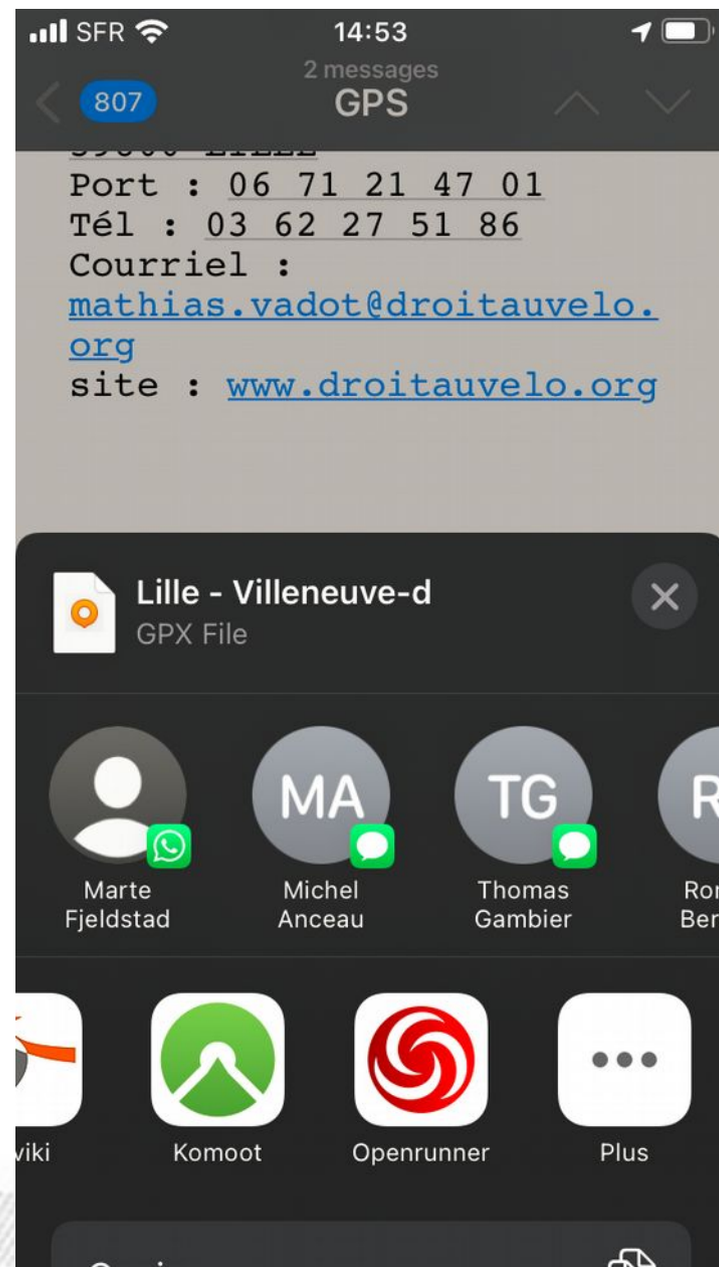
L'appli vous amène déjà  
au départ de la trace.



# L'ouvrir avec l'application

Openrunner

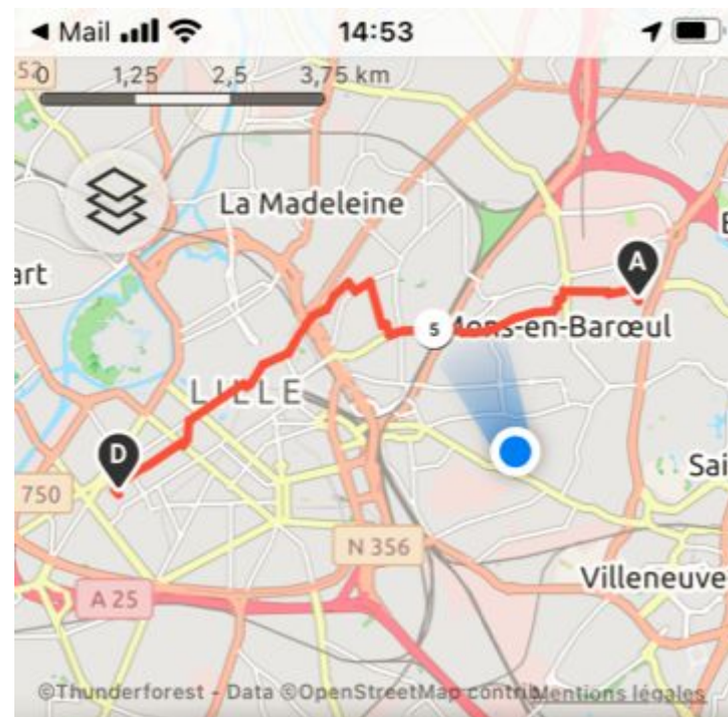
Copier dans Openrunner



# Openrunner

Import de la trace

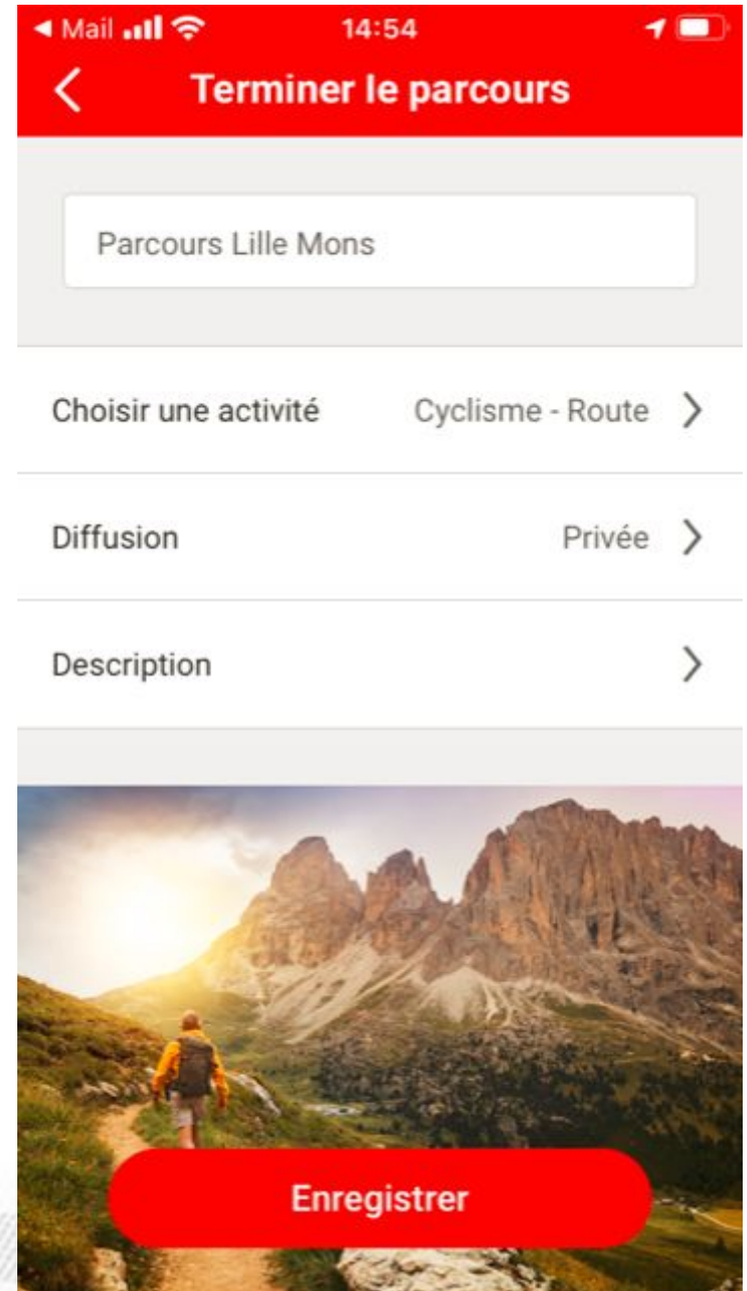
Cliquer sur terminer



# Openrunner

## Description de la trace

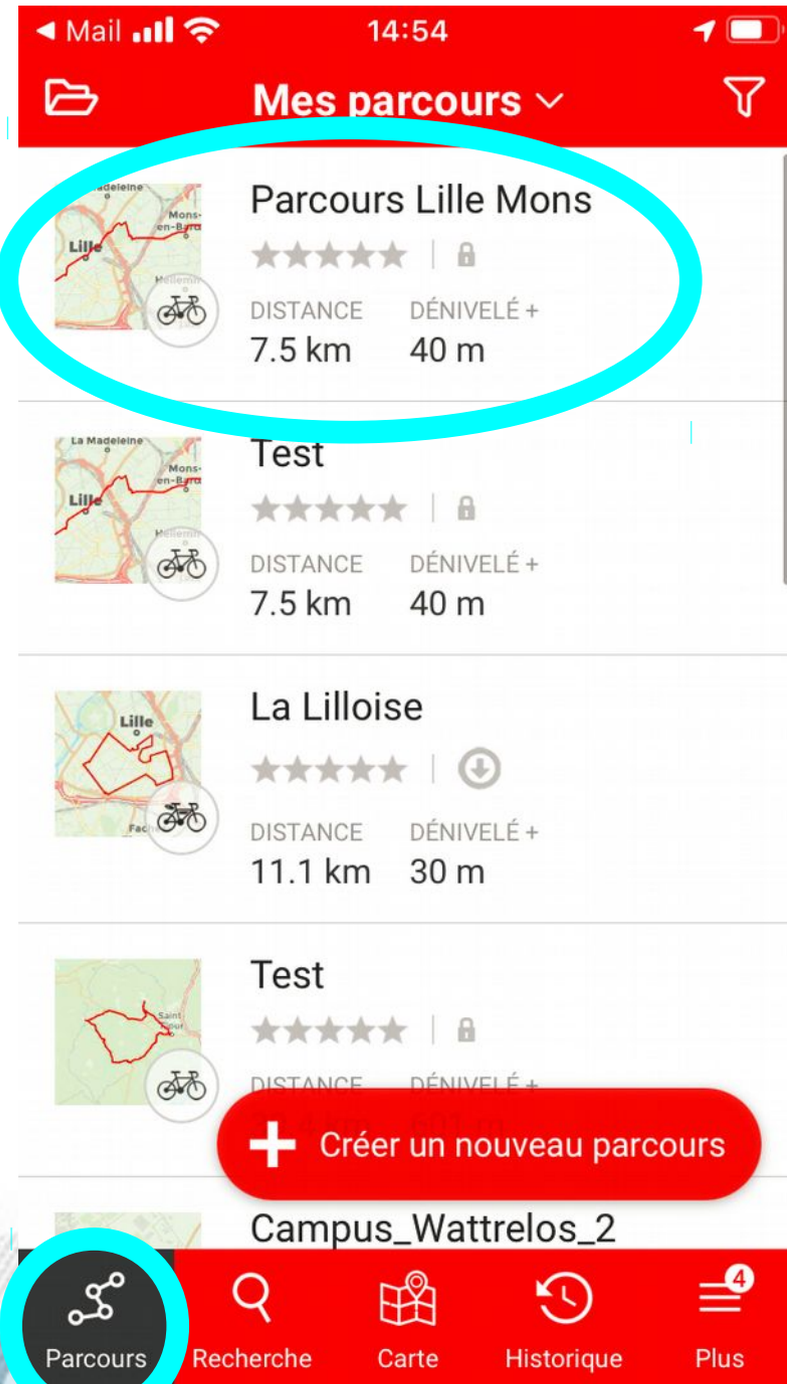
Nommer et détailler le parcours



# Openrunner

Le parcours est dans la liste

Cliquer pour le charger

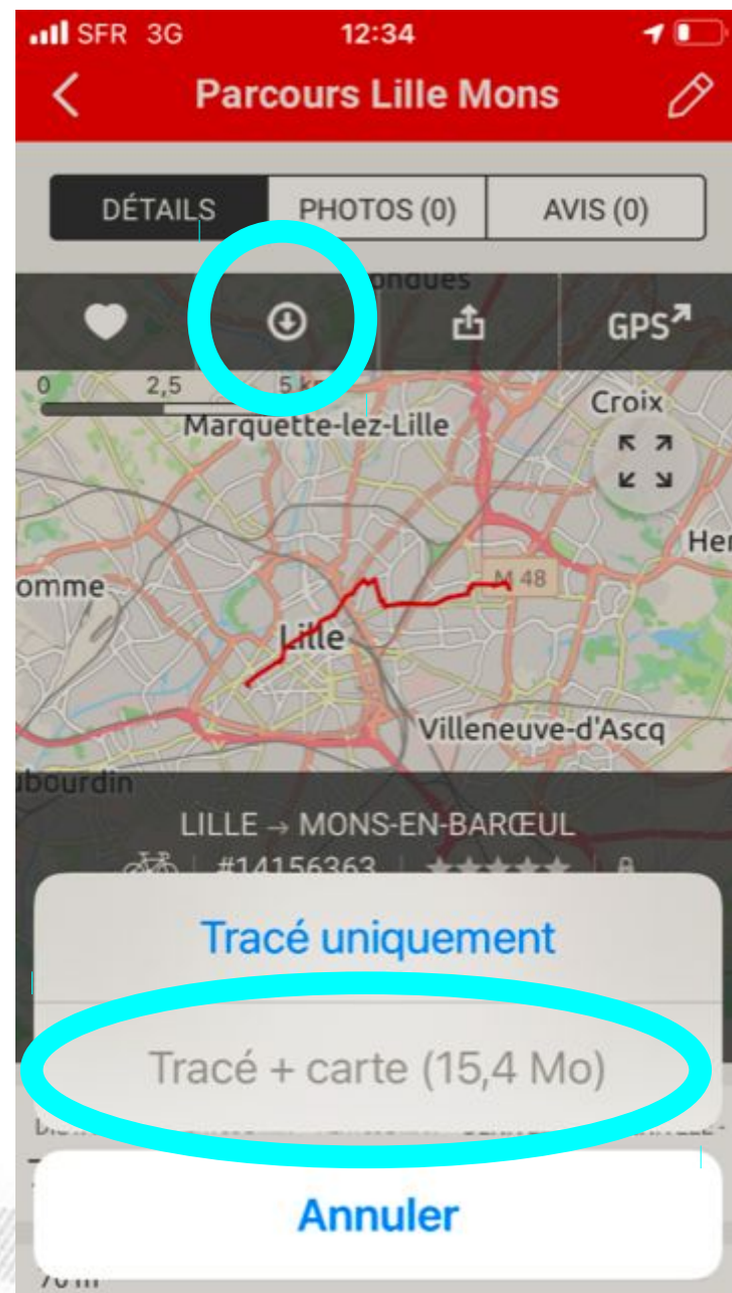


# Openrunner

Télécharger la carte hors ligne

Charger la trace ainsi que la carte, ce qui permettra de ne plus avoir besoin de connexion une fois en route

- Vidéo d'explication :



# Plus d'informations sur internet

<http://randovelo.touteslatitudes.fr/osmand/>

- Des explications en français et en vidéo !

